

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

AREA DI CAVA VR01 - CASTELNUOVO DEL GARDA

IL PROGETTISTA: **ING. MAURIZIO PIANELLI**
ING. MAURIZIO PIANELLI
CONSORZIO CAVI S.p.A.
Via S. Felice 10
37069 Castelnuovo del Garda (VR)
Tel. 0445/360111 Fax 0445/360112

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **SAIPEM SPA**
Società Italiana
Datore in Ingegneria Civile iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano n. A23494 - Sez. A Servizi
al civile e ambientale di viale C. Battisti 10
00187 Roma (RM) Tel. 06/52030551 Fax 06/52030559
C.F. 00023490967

ALTA SORVEGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 G5 CA0000 060 0 1:5.000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	PIANELLI	31/03/14	CHEBUBINI	31/03/14	PIANELLI	31/03/14
1								
2								
3								

Autorizzato/Data: **Consorzio Cepav due**
Project Director
Ing. F. Lombardi

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31.03.14 Doc.N. 49411_01.DWG

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1:

LEGENDA

-  Specchio freatico (pesca sportiva)
-  Pozzo freatico: punto di misura della quota di falda
-  Tubo piezometrico all'interno dell'area di cava: punto di misura della quota di falda
-  Tubo piezometrico all'esterno dell'area di cava: punto di misura della quota di falda
-  Pozzo freatico: sigillato o non accessibile
-  Pozzo freatico: ostruito con materiali vari
-  Linea isofreatica fondamentale in m s.l.m. (equidistanza = 1,0 m)
-  Linea isofreatica ausiliaria in m s.l.m. (equidistanza = 0,5 m)
-  Direzione di deflusso sotterraneo
-  Corsi d'acqua principali
-  Area di cava richiesta

Rilievi freatimetrici effettuati in data: 18.10.2005
Livellazioni topografiche effettuate in data: 18.10.2005

Base topografica di riferimento:
Elementi C.T.R. - scala 1:5.000
"CAVALCASELLE" - 123131
"CASTELNUOVO DEL GARDA" - 123144
"OLIOSI" - 123143
"SALIONZE" - 123132

